

DENVERCAL

Aditivo plastificante para argamassas

DENVERCAL é um aditivo plastificante dosado para proporcionar excelente trabalhabilidade, coesão e dar mais liga na argamassa, reduzindo a formação de fissuras na secagem.

DENVERCAL é indicado para argamassas de assentamento, reboco e revestimento interno e externo.

VANTAGENS

- Melhora aderência;
- Alternativa à utilização da cal;
- Reduz a fissuração por retração;
- Melhor coesão e plasticidade;
- Evita o surgimento das manchas brancas (eflorescência e saponificação).

PROPRIEDADES TÍPICAS

ENSAIO	RESULTADO DENVERCAL
Composição básica	Água e antiespumantes
Cor	Líquido Castanho
Massa específica – g/cm ³	1,00 a 1,03
pH - 25°C	11 a 14

As propriedades apresentadas foram obtidas em ensaios de laboratório. Valores de ensaios de novos lotes podem apresentar pequenas variações.

PREPARO DA SUPERFÍCIE

Argamassas de reboco, assentamento e revestimento devem ser aplicadas sobre substrato rugoso e umedecido. Em paredes e tetos, recomendamos a aplicação da argamassa de reboco sobre chapisco adesivado com DENVERFIX CHAPISCO.

METODOLOGIA DE APLICAÇÃO

O DENVERCAL deve ser adicionado diretamente na água de amassamento da argamassa sempre no consumo recomendado, preferencialmente em betoneira, misturando no mínimo por 3 minutos para garantir uma mistura homogênea.

Deve-se sempre utilizar areia média, limpa e lavada no traço da argamassa.

Nota: O uso de areia excessivamente fina ou extremamente grossa pode gerar perda das vantagens e efeitos aqui mencionados.



EMBALAGENS

Frasco dosador com 1 litro
Bombona com 3,6 litros
Balde com 18 litros
Tambor com 200 litros

CONSUMO

100 ml para cada
saco de 50 kg de cimento.

ÁREA x TRAÇO (Cimento : Areia em volume)

Revestimento interno	Até 1:8
Revestimento externo	Até 1:6
Assentamento	Até 1:8

VALIDADE

12 meses





Armazenar em local seco,
coberto e ventilado, nas
embalagens intactas.

LIMPEZA

A limpeza dos equipamentos e
ferramentas deverá ser
efetuada com água.

INFORMAÇÕES PARA TRANSPORTE

As informações contidas na tabela a seguir são para fins de transporte, podendo sofrer alterações. Os dados deverão ser confirmados mediante compra.

DENVERCAL	h (cm)	d (cm)	PESO BRUTO (kg)	EMPILHAMENTO (Unidades)	CLASSIFICAÇÃO FISCAL	ONU
 Frasco 1L	22,5	8,50	1,81	1	3824.40.00	N.A*
 Bombona 3,6L	19,0	18,0	3,82	4		
 Balde 18L	34,0	30,3	18,7	4		
 Tambor 200L	88,0	58,0	215,0	1		

Altura(h), Diâmetro (d)

*"Produtos não enquadrados na Resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos."

MANUSEIO E SEGURANÇA (A)

- Não deve ser ingerido nem deve entrar em contato com a pele ou os olhos;
- Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Procurar auxílio médico imediato;
- Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância por pelo menos 15 minutos e procurar auxílio médico;
- Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos;
- Não reutilizar as embalagens;
- Recomenda-se observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e usar EPIs adequados, como luvas e óculos de segurança;
- Não coma, beba ou fume durante o manuseio desse produto.

FRASES DE SEGURANÇA

Não se aplica - Produto não perigoso, não classificado em GHS.

Para mais informações sobre o manuseio e a segurança do produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) disponível no site www.soprema.com.br

DESEMPENHO SOPREMA

Garantimos a qualidade dos nossos produtos contra defeitos de fabricação, porém não assumimos a responsabilidade pelo desempenho da obra, uma vez que não temos controle direto sobre as condições de aplicação. Eventuais ressarcimentos estarão limitados ao valor do produto.

Informamos que a empresa pode promover alterações nos produtos sempre que necessário, sem prévio aviso.

Os produtos devem ser aplicados por profissionais habilitados e em conformidade com as instruções constantes nos manuais de aplicação disponibilizados pela empresa.

Os nomes dos produtos são marcas registradas da empresa.

A **Soprema** fabrica uma linha completa de produtos químicos para a construção. Para informações, treinamentos, literatura ou suporte técnico, entre em contato.